

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Profi-Grillthermometers. Behalten Sie per App die Temperatur des Grillguts im Auge. So wissen Sie genau, wann es fertig ist. So brauchen Sie nicht ständig am Grill zu stehen.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Profi-Grillthermometer optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Profi-Grillthermometer
- 6 Temperatur-Fühler
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- 2 x Batterie Typ AA, 1,5 V (z.B. PX-1569)
- Mobilgerät mit Android ab 5.0 / iOS ab 9.0

Technische Daten

Stromversorgung	2 x Batterie Typ AA, 1,5 V	
Funkfrequenz	2.402-2.480 MHz	
Max. Sendeleistung	17,7 dBm	
Reichweite	bis zu 30 m	
LCD-Display	7 cm / 2,7"	
Temperatur-Einstellung	-30°C bis 300°C	
	-22°F bis 572°F	
Temperatur-Fühler	Messnadel	9,5 cm
	Kabellänge	100 cm
Maße	71 x 84 x 37 mm	
Gewicht	108 g	

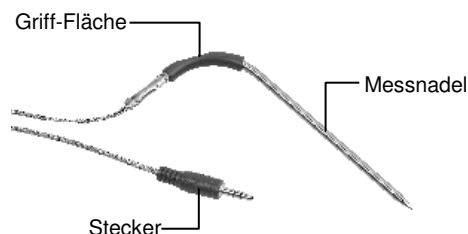
Produktdetails

Grillthermometer



- | | |
|------------------------|------------------------------|
| 1. Fühler-Steckplatz-3 | 8. Fühler-Steckplatz-5 |
| 2. Fühler-Steckplatz-2 | 9. Fühler-Steckplatz-6 |
| 3. Fühler-Steckplatz-1 | 10. Batteriefach (Rückseite) |
| 4. Ziel-Temperatur | 11. ▼-Taste |
| 5. Ein/Aus-Tast | 12. Aktuelle Temperatur |
| 6. Garzeit | 13. ▲-Taste |
| 7. Fühler-Steckplatz-4 | |

Temperatur-Fühler



Inbetriebnahme

1. Batterien einsetzen

1. Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite Ihres Grillthermometers.
2. Setzen Sie zwei neue Batterien des Typs AA (1,5 V) in das Batteriefach ein. Achten Si dabei auf die Angaben zur Polarität im Batteriefach.
3. Ein Signalton erklingt, das Display leuchtet.
4. Schließen Sie das Batteriefach wieder.

2. App installieren

Um Zieltemperatur und Grillgut einzustellen und den Garvorgang per Mobilgerät im Auge zu behalten, benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen dem Grillthermometer und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **SmartThermoX**. Suchen Sie diese im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) und installieren Sie sie auf Ihrem Mobilgerät.



3. Temperatur-Fühler reinigen

Reinigen Sie die Messnadeln der Temperatur-Fühler vor dem ersten Gebrauch mit Wasser, Spülmittel und einem weichen Tuch.

4. Grillthermometer mit App verbinden

1. Schalten Sie das Grillthermometer ein, indem Sie die Ein/Aus-Taste drücken. Ein Signalton erklingt, das Display leuchtet.
2. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Mobilgeräts.
3. Öffnen Sie die App. Gestatten Sie gegebenenfalls die geforderten Zugriffsrechte.
4. Tippen Sie in der App auf die Verbindungs-Option **Connect via Ble**.
5. Das Suchmenü wird geöffnet. Tippen Sie unten auf **Search**.
6. Sobald Ihr Grillthermometer gefunden wurde, wird die Fühler-Übersicht der App geöffnet.

Verwendung



HINWEIS:

Um Ihr Grillthermometer besser im Blick zu haben, können Sie es mit der Rückseite an einer magnetischen Oberfläche befestigen.

1. Einschalten

Drücken Sie die Ein/Aus-Taste. Ein Signalton erklingt, das Display leuchtet.

2. Ausschalten

Halten Sie die Ein/Aus-Taste 2-3 Sekunden gedrückt. Das Display erlischt.

3. Temperatur-Einheit einstellen

Halten Sie die ▼-Taste 3-5 Sekunden gedrückt und lassen Sie sie dann los, um zwischen den Temperatur-Einheiten °C und °F zu wechseln.

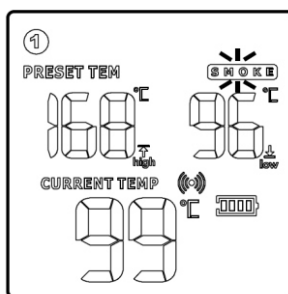
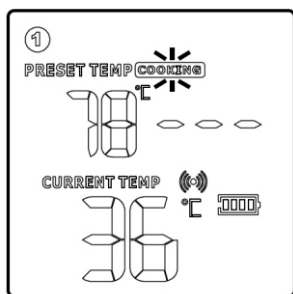
4. An Grillgut anwenden (manuell)



HINWEIS:

In der App haben Sie die Möglichkeit direkt auf das jeweilige Grillgut passende Profile einzustellen.

1. Stecken Sie die Messnadel des Temperatur-Fühlers in das Grillgut.
2. Verbinden Sie den Stecker mit einem freien Fühler-Steckplatz Ihres Grillthermometers (1-6).
3. Drücken Sie wiederholt die Taste ▲ / ▼, bis in der obersten Zeile des Displays die korrekte Steckplatz-Nummer angezeigt wird.
4. Öffnen Sie das Einstellungsmenü, indem Sie die Taste SET 2 Sekunden gedrückt halten. Ein Signalton erklingt, das erste Einstellungsfeld blinkt.



5. Stellen Sie nun nacheinander Garmethode (COOKING / SMOKE) und Ziel-Temperatur ein.

- Wert / Option ändern: ▲ / ▼
- Nächstes Eingabefeld: SET



HINWEIS:

Bei der Garmethode SMOKE stellen Sie zwei Temperaturwerte ein: die Höchst- und Tiefsttemperatur.

6. Sobald die eingestellte Ziel-Temperatur / Höchsttemperatur erreicht oder überschritten oder die Tiefsttemperatur unterschritten wird, erklingt ein Alarmsignal.
7. Beenden Sie das Alarmsignal durch Drücken der SET-Taste.

5. Display-Symbole

	Symbol leuchtet, wenn eine Bluetooth-Verbindung zum Mobilgerät besteht
	Symbol blinkt, wenn keine Bluetooth-Verbindung besteht
	Batteriestand
	Neue Batterien einsetzen
	Bei mindestens einem der angeschlossenen Fühler wurde ein Alarm ausgelöst.

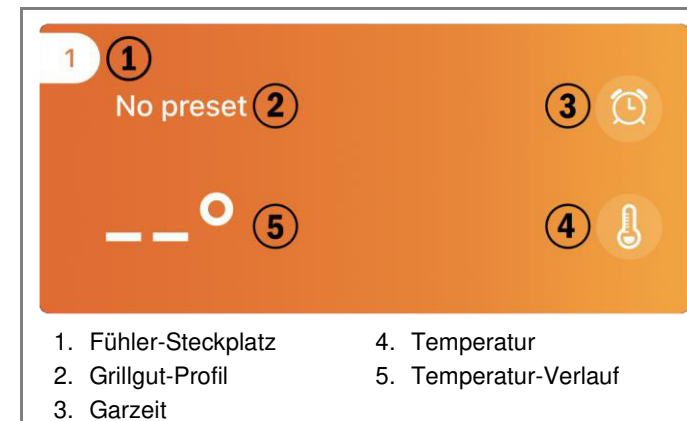
App



HINWEIS:

Apps werden ständig weiterentwickelt und verbessert. Es kann daher vorkommen, dass die Beschreibung der App in dieser Bedienungsanleitung nicht mehr der aktuellsten App-Version entspricht.

1. Tippen Sie im entsprechenden Fühler-Feld auf die Einstellung, die Sie ändern möchten.
2. Nehmen Sie die gewünschten Einstellungen vor.



Reinigung

- Warten Sie, bis die Messnadeln abgekühlt (maximal handwarm) sind, bevor Sie sie reinigen.
- Reinigen Sie die Messnadeln der Temperatur-Fühler vor dem ersten Gebrauch mit Wasser, Spülmittel und einem weichen Tuch. Achten Sie darauf, dass der Stecker nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Kontakt kommt!
- Reinigen Sie Ihr Grillthermometer mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch.

Datenschutz

Eine Erklärung, weshalb bestimmte Personendaten zur Registrierung bzw. bestimmte Freigaben zur Verwendung benötigt werden, erhalten Sie in der App.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig, außer zum Batteriewechsel. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!

- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Grillthermometer und die Stecker der Temperatur-Fühler fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Grillthermometer und die Stecker der Temperatur-Fühler niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Reinigen Sie die Messnadeln nach jedem Gebrauch.
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen.
- Ziehen Sie die heiße Messnadel nur heraus, wenn Sie entsprechende Schutzhandschuhe tragen. Berühren Sie die Messnadeln nur an der Griff-Fläche.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-6305-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-6305 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.rosensteinundsoehne.com

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce thermomètre de cuisson. Grâce à l'application, vous pouvez surveiller votre barbecue à distance, loin de la fumée.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Thermomètre de cuisson
- 6 capteurs de température
- Mode d'emploi

Accessoires requis : (disponibles séparément sur <https://www.pearl.fr>)

- 2 piles AA / 1,5 V
- Appareil mobile avec Android à partir de 5.0 / iOS à partir de 9.0

Caractéristiques techniques

Alimentation	2 piles AA (1,5 V)	
Fréquence radio	2402 – 2480 MHz	
Puissance d'émission max.	17,7 dBm	
Portée	Jusqu'à 30 m	
Écran LCD	7 cm / 2,7"	
Réglage de la température	-30 °C – 300 °C	
	-22°F – 572°F	
Capteur de température	Pointe de mesure	9,5 cm
	Longueur du câble	100 cm
Dimensions	71 x 84 x 37 mm	
Poids	108 g	

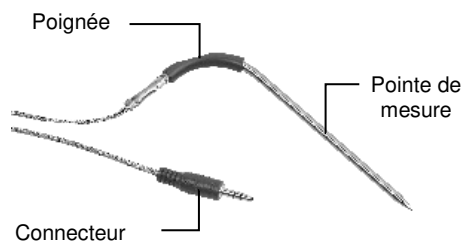
Description du produit

Thermomètre pour barbecue



- | | |
|----------------------------|--|
| 1. Port pour capteur 3 | 8. Port pour capteur 5 |
| 2. Port pour capteur 2 | 9. Port pour capteur 6 |
| 3. Port pour capteur 1 | 10. Compartiment à piles (à l'arrière) |
| 4. Température à atteindre | 11. Touche ▼ |
| 5. Touche Marche/Arrêt | 12. Température actuelle |
| 6. Temps de cuisson | 13. Touche ▲ |
| 7. Port pour capteur 4 | |

Capteur de température



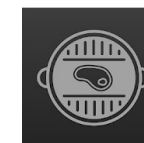
Mise en marche

1. Mise en place des piles

1. Ouvrez le compartiment à pile situé à l'arrière du thermomètre.
2. Insérez deux piles AA (1,5 V) neuves dans le compartiment à piles. Respectez les consignes de polarité inscrites dans le compartiment à piles.
3. Un signal sonore retentit et l'écran s'allume.
4. Refermez le compartiment à piles.

2. Installer l'application

Pour régler la température cible, choisir l'aliment à griller ou surveiller le processus de cuisson par appareil mobile, vous avez besoin d'une application capable d'établir une connexion entre votre appareil connecté et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite **SmartThermoX**. Recherchez cette dernière dans Google Play Store (Android) ou dans l'App Store (iOS) et installez-la sur votre appareil mobile.



3. Nettoyer les capteurs de température

Avant la première utilisation, nettoyez la pointe de mesure des capteurs avec de l'eau, du produit à vaisselle et un chiffon doux.

4. Connecter le thermomètre à l'application

1. Pour allumer le thermomètre, appuyez sur la touche Marche/Arrêt. Un signal sonore retentit et l'écran s'allume.
2. Activez la fonction bluetooth de votre appareil mobile.
3. Ouvrez l'application. Si besoin, autorisez l'accès requis.
4. Dans l'application, appuyez sur l'option de connexion **Connect via Ble**.
5. Un menu de recherche s'ouvre. Appuyez en bas sur **Search**.
6. Dès que le thermomètre a été trouvé, l'application s'ouvre sur un aperçu des capteurs.

Utilisation



NOTE :

Vous pouvez aimanter le thermomètre à une surface magnétique grâce aux aimants sur sa face arrière.

1. Allumer

Appuyez sur la touche Marche/Arrêt. Un signal sonore retentit et l'écran s'allume.

2. Éteindre

Maintenez la touche Marche/Arrêt enfoncée pendant 2 – 3 secondes. L'écran s'éteint.

3. Régler l'unité de température

Maintenez la touche ▼ pendant 3 – 5 secondes et relâchez-la pour basculer entre les degrés Celsius (°C) ou Fahrenheit (°F).

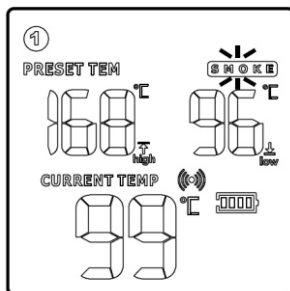
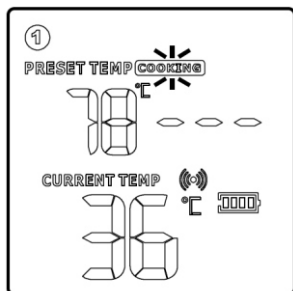
4. Choisir les aliments à griller (manuellement)



NOTE :

Dans l'application, vous avez la possibilité d'ajuster les profils en fonction de l'aliment choisi.

1. Insérez la pointe de mesure du capteur de température dans l'aliment à griller.
2. Branchez le connecteur dans un port libre de votre thermomètre (n'importe lequel entre 1 – 6).
3. Appuyez de façon répétée sur la touche ▲ / ▼, jusqu'à ce que le numéro du port apparaisse sur la ligne supérieure de l'écran.
4. Ouvrez le menu de réglage en maintenant la touche SET appuyée pendant 2 secondes. Un signal sonore retentit, le premier champ de réglage clignote.



5. Réglez successivement le mode de cuisson (COOKING / SMOKE) et la température cible.

- Modifier la valeur / l'option : ▲ / ▼
- Champ de saisie suivant : SET



NOTE :

En mode SMOKE ("fumer"), vous réglez deux valeurs : la température maximale et la température minimale.

6. Un signal d'alarme retentit dès que la température cible / température maximale réglée est atteinte ou dépassée, ou lorsque la température descend sous la température minimale.
7. Mettez fin à l'alarme en appuyant sur la touche SET.

5. Symboles à l'écran

	Brille lorsque la connexion bluetooth est établie avec l'appareil mobile Clignote si le signal bluetooth est inexistant
	État de la batterie
	Insérez de nouvelles piles
	Une alarme a été déclenchée pour au moins un des capteurs connectés

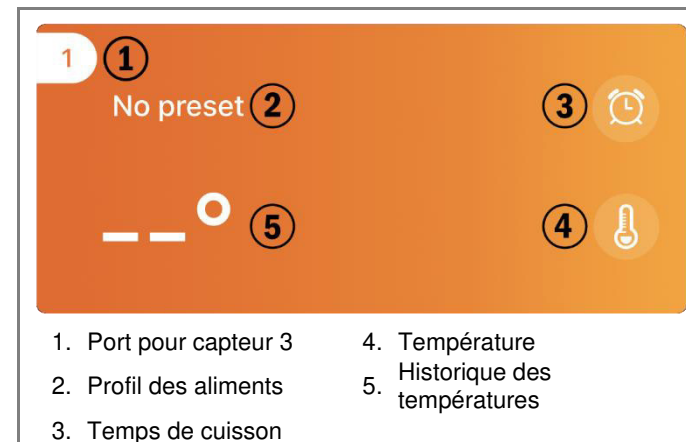
Application



NOTE :

L'application est continuellement améliorée. Par conséquent, il est possible que la description de l'application de ce mode d'emploi ne corresponde pas à la version de l'application la plus récente.

1. Dans le champ du capteur correspondant, appuyez sur le paramètre que vous souhaitez modifier.
2. Procédez aux réglages de votre choix.



1. Port pour capteur 3
2. Profil des aliments
3. Temps de cuisson
4. Température
5. Historique des températures

Nettoyage

- Attendez que les pointes aient refroidi avant de les nettoyer.
- Avant la première utilisation, nettoyez la pointe de mesure du capteur avec de l'eau, du produit à vaisselle et un chiffon doux. Veillez à ce que le connecteur n'entre pas en contact avec de l'eau ou d'autres liquides.
- Nettoyez le thermomètre en utilisant un chiffon doux et légèrement humidifié.

Protection des données

L'application décrit les raisons pour lesquelles certaines données personnelles ou autorisations sont requises pour l'enregistrement.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- N'ouvrez pas le produit vous-même sauf pour changer les piles. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- Gardez le thermomètre et les connecteurs des capteurs de température à l'abri de l'humidité et de la chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le thermomètre et les connecteurs des capteurs de température dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Nettoyez les pointes de mesure après chaque utilisation.
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne l'utilisez pas pendant une durée prolongée.
- Ne retirez pas la pointe lorsqu'elle est chaude, à moins que vous ne portiez des gants de protection. Ne manipulez les pointes de mesure qu'en les tenant par la poignée.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité
- Sous réserve de modification et d'erreur.

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-6305 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.



Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.